Ind	lex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)
09/654,783	FUKUDA ET AL.
Examiner	Art Unit

√	Rejected
П	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

Bob Chevalier_

A	Appeal
0	Objected

2616

		<u> </u>	<u> </u>								
Cla	im										ļ
	k11 J 6	12.0	<u> </u>			Date					İ
_	Original	11/5/04	•								İ
Final	gir	15.	_								
<u>i</u>	Ö										
)	104	Ì								
	4										
	2										
	3										
	1										
		~_			-					\vdash	
 ", 	5 6 7	2-			-	-		<u> </u>		┝┷	
04	<u> </u>	1		_	_						
L'3		Щ			<u> </u>			<u> </u>		L	
10	8				<u> </u>		<u> </u>				
$\lfloor 5 \rfloor$	9	Ш									
6	10										
-2-12-0-6-4	11	1									
3	12		<u> </u>	 			<u> </u>	 			
1	13	\sqcap				T	•				
$ \neg h $	14	++	 	 	 						
 	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	+				\vdash		\vdash	\vdash		
1	10	$oldsymbol{+}$		_		_		\vdash	\vdash		
3-7-5	10		 	<u> </u>	 	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>		
1,5	1/	\sqcup		<u> </u>	ļ	ļ		L	ļ	<u> </u>	1
14	18	Ц									
15	19					<u> </u>			<u> </u>		
16	20 21										
17	21	П									1
18	22	-								·	1
10	23			<u> </u>						-	1
	24					-					1
	25	 		<u> </u>				-	 	<u> </u>	ł
				<u> </u>		 		ļ	 		┨
	26	-	ļ		ļ <u>.</u>	ļ <u>.</u>				<u> </u>	
	27			<u> </u>		.			<u> </u>	<u> </u>	ł
	28	ļ	ļ		<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ		<u> </u>	
	29					ļ					
	30			<u> </u>							
	31	L	L	L	L	L	L	L			
	32			[<u> </u>		[
	33								<u> </u>		1
	34			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					1
	35	 		 	 	 	\vdash	\vdash		\vdash	1
	36	 			\vdash	 			-		
 		\vdash	-		 		<u> </u>	-	ļ		ł
	37	_	_	_		<u> </u>		<u> </u>	 	<u> </u>	ł
L	38		<u> </u>	ļ			•	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	39				<u> </u>						
	40			<u> </u>			<u> </u>				
	41		<u> </u>						<u> </u>		
	42								<u> </u>		
	43							<u> </u>			
	44	\vdash							 -	 	
\vdash	45					-		-			
	_	-				-					
	46				\vdash	\vdash		<u> </u>			
	47	<u> </u>			_	<u> </u>					
	48				<u> </u>						
	49							1-14			
	50										

Cla	im				[Date	9			
ਰ	Original									
Final	jgi									
╽╙╴╽	ō				1				1	l ·
								ļ		ļ
	51 52		1			}		1		
	52								1	
\vdash	53	 	╁	├──	╁─	-			-	\vdash
	23	├—	 	 	 -	├—				├
	54	<u> </u>	 		ļ <u>.</u>	ļ				<u> </u>
	54 55						l			
	56									
	57			\vdash	-	<u> </u>			—	\vdash
		┢	├	├		 		 	 -	\vdash
	58	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>		_		<u> </u>
	59									
	60									
	61						_			
	62			-	-	-		-		\vdash
	62	 	<u> </u>		 					\vdash
	63							L	<u> </u>	
	64	j								
	65									
	66			\vdash					┢	\vdash
		ļ	ļ			ļ			ļ	
	67									
	68							İ	ŀ	
	69									
	70	1			-	 		-		├
	70			_	 					
	71									
1	72									
	73									
	74	_	_		 			<u> </u>		H
	_	-	 		├	-	-		-	
ļ	75		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ			_
	76									
	77									
	78									
	79	\vdash	├─-		\vdash	\vdash	\vdash			
<u> </u>		-	 -	ļ	<u> </u>	┡				
	80	<u> </u>			<u> </u>	L				
	81	İ								
	82									
-	83	 	 						_	
		\vdash	-	 						
	84	<u> </u>		<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>		
	85					<u> </u>	<u> </u>	L	L	
	86		_							
	87		<u> </u>				-		_	
		-	├		-	-			<u> </u>	
	88	ļ	ļ	<u> </u>					ļ	
	89									
	90	Ŀ								
	91				-					
	92									
			<u> </u>	ļ	\vdash	<u> </u>				
	93	L_					,			
	94									
	95								-	ļ
	96									
 										
	97									
	98									
	99			777					147	
	100		_							
į							i	1		

Cla					Date	9				
Final	Original									
ᄩ)rig									
	101									
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									
	108				 	<u> </u>		ļ		
	109			_						
	110									
	111					<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	112			<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	113			<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	ļ	 	
	114 115		-	_			 	 	<u> </u>	<u> </u>
	116				ļ	_	_	\vdash	\vdash	
	117			<u> </u>				_	<u> </u>	
	118									
	119					_			 	
	120					-			-	
	121				 	 	<u> </u>	 		
	122					_	_			
	123						ļ		\vdash	
	124				 					· · · ·
	125									
	126									
	127									
	128	_								
	129									
	130							_		
	131									
	132		_							
	133									
	134									
	135					\vdash		—		
	136					<u> </u>				
	137 138			_						
	139				-				<u> </u>	
	140	ļ				\vdash				-
	141				_	\vdash	<u> </u>			
	142					$\vdash \neg$				$\vdash \vdash$
	143				_	$\vdash \exists$				\vdash
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149			= 5					= 1	(m)
	150									